



## **75Z3**

**Zerotailbagger > 6 t**

### **75Z3 - Hält Ihnen den Rücken frei.**

Wenn es allen anderen Maschinen im Einsatz zu eng wird, laufen die Zero Tails von Wacker Neuson zu ihrer Höchstform auf. Die kompakten Zero Tails begeistern mit Kraft, Beweglichkeit und höchstem Komfort. Der seitlich platzierte Motor und die Tanks machen es möglich.

- Kein Hecküberstand und kompakte Abmessungen durch seitlich angebrachten Motor und Ventilsteuerblock, Kraftstofftank und Hydrauliköltank im Heck.
- Geräumige Fahrerkabine und großzügiger Einstieg: Alles ist auf praktischen Nutzen und Arbeitserleichterung hin optimiert.
- Reichhaltige Serienausstattung und individuelle Ausstattungsmöglichkeiten optional.
- Großzügig dimensionierte Wartungszugänge.
- EASY LOCK: Das innovative HSWS-Schnellwechselsystem ist optimal auf die Kinematik des 75Z3 abgestimmt und verbessert die Arbeitsprozesse entscheidend.

**75Z3****Zerotailbagger > 6 t**

## Technische Daten

### Betriebsdaten

Transportgewicht	7.450 kg
Betriebsgewicht	7.820 kg
Reißkraft max.	37,05 kN
Losbrechkraft	5.210 daN
Grabtiefe	4.030 mm
Ausschütthöhe max.	4.500 mm
Grabradius	7.070 mm
L x B x H	6,480 x 2,300 x 2,670 mm

### Motordaten

Motorhersteller	Yanmar
Motortyp	4TNV98
Motor	Wassergekühlter 4-Zylinder Dieselmotor EPA III
Hubraum	3.318 cm <sup>3</sup>
Drehzahl	2.100 1/min
Motorleistung nach ISO	43,7 kW
Batterie	88 Ah
Tankinhalt	93 l

### Hydraulikanlage

Arbeitspumpe	Doppelverstell- und Zahnradpumpe
Förderleistung	209,3 l/min
Betriebsdruck für Arbeits- und Fahrhydraulik	260 bar
Betriebsdruck Drehwerk	215 bar
Hydrauliktank	99 l

### Fahrwerk

Fahrgeschwindigkeit max.	5 km/h
Steigfähigkeit	58 %
Kettenbreite	450 mm



Bodenfreiheit	375 mm
---------------	--------

#### Planierschild

Breite	2.300 mm
Höhe	500 mm
Hub über Planum	485 mm
Hub unter Planum	480 mm

#### Schallpegel

Schallpegel (LwA) nach 2000/14/EG	98 dB(A)
Kabine - Schalldruckpegel LpA nach ISO 6394	77 dB(A)

#### **Informationen über passendes Zubehör finden Sie auf unserer Webseite.**

Änderungen im Interesse ständiger Weiterentwicklungen vorbehalten. Genauere Informationen zur Motorleistung entnehmen Sie bitte der Betriebsanleitung. Der tatsächliche Leistungsausgang kann aufgrund spezifischer Betriebskonditionen variieren.

Informationen über passendes Zubehör finden Sie auf unserer Webseite. Genauere Informationen zur Motorleistung entnehmen Sie bitte der Betriebsanleitung; die tatsächlich abgegebene Leistung kann aufgrund spezifischer Betriebskonditionen variieren. Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Abbildungen ähnlich. Copyright © 2013 Wacker Neuson SE.